Issue Classification											

Application No.	Applicant(s)	
10/687,855	AMONETT ET AL.	
Examiner	Art Unit	
Lisa N. Klaus	2832	

						IS	SU	E CI	_AS	SIF	ICA	TION							
		ORIGINA	AL									CROSS	REFERE	NCE(S)				
CLASS SUBCLASS C					LASS	SUBCLASS (ONE SUBCLASS PER BLOCK)													
2	00		300			200	38	BR											
	RNATIO	NIAL CL																	
- T																			
но	1	н	H/(02															
			/																
			<i>[</i>																
			· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·																
			· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·				1			7									
	\sim								/	$/ \mathcal{A}$	7	1							
/				3/12/0					/	V.	בנע	/			Tota	l Clain	is Alle	owed:	7
	(Assi	stant E	xamine	r)(D	ate)				/)	EUAN	EHAD	A	NEB						
/	L		/			_/ l		OIDE	ovier	TRY P	NTENT	FXAM	NATU.			O.G. Claim(s	William Control	0	.G. t Fig.
 	Thi	كر	Y _		8/2	0/04		3075	อนเม	TUCY	ENAD ATENT CENT	FR 28	שני		FIN	.ciaim(s)	LIN	criy.
(L	.ega#in	erumer	nds Exa	miner)::	(Date	3)		١١ ' ا	.OINE		8)	16/	")			1			1
	/	$\overline{}$	1													_			
7	Claims	tenur	nbere	d in th	e sam	e orde	rasp	resen	ted by	y appl	icant	□ c	PA		□ T	.D.		R.1.47	
1/=	la l			lar		_	Original		-	lal		_	nal			lal		<u></u>	Original
Final	Original		Final	Original		Final	rigi		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	rigi
	Ō		_	Ō		_	0		_	0		_	0						0
1	1			31			61	1		91			121			151			181
2	2			32			62			92			122			152			182
3	3			33			63			93	1		123			153			183
4	4			34			64			94	-		124			154 155			184 185
5	5 6	-	-	35 36			65 66			95 96	-		125 126			156			186
7	7			37			67			97	1		127			157			187
-	8			38			68			98	1		128			158			188
	9		-	39			69			99	1		129			159			189
	10			40			70			100]		130			160			190
	11	1		41			71			101	1		131			161		<u> </u>	191
	12			42			72			102	4	<u> </u>	132			162			192
	13	1		43			73			103			133			163 164		<u> </u>	193
	14	1		44 45			74 75			104			134 135			165			194 195
	15 16			45			76			106			136		7737	166			196
-	17		-	47			77			107			137			167			197
	18			48			78			108	-		138			168			198
4	19			49	M		79			109			139	A		169			199
	20			50			80			110			140	V		170			200
	21			51			81			111			141			171			201
	22			52		 	82			112			142			172			202
	23	1		53 54		\vdash	83 84			113		<u> </u>	143			173 174			203
	24	1		55		\vdash	85	1	-	114			144 145			175			204
	26	1	-	56			86	1	<u> </u>	116			146			176			206
	27	1		57			87	1	<u> </u>	117			147			177			207
	28	1		58			88	1	<u> </u>	118			148			178			208
	29]		59			89]		119]		149			179			209
	30			60			90			120			150			180	_		210